

Connection BOX 1 for EM

複合機・プリンターの小額課金決済接続装置

大学、コンビニ、ホテルなど様々なシーンで、 交通系電子マネーによるコピー、プリント決済を実現します。

Connection BOX 1 for EM は、富士ゼロックスの複合機およびプリンターに接続して 交通系電子マネー R/Wを中継し、コピー・オンデマンドプリントサービスを実現する小額課金決済接続装置です。 Suicaなど交通系電子マネーに対応しキャッシュレスでの小額決済を実現。 管理工数を削減します。また、現金決済では対応できなかった1円単位での価格設定にも対応。 磁気カードでの度数管理システムに比べてセキュリティー性も向上しました。

●交通系電子マネーに対応

交通系電子マネー(Suica、他)に対応することにより、大学キャンパスなどにおけるキャッシュレスライフの実現に貢献します。

●決済システムと連携

交通系電子マネーのデータセンターと接続することに よって交通系電子マネーR/Wの決済処理を実現。 管理者の工数を大幅に削減します。



2種類の設定方法を提供

設置時にパソコンを接続し操作性の優れたWeb画面での設定機能を 提供。また、簡単な設定変更時には、管理者が本体液晶画面での 設定変更も可能です。

コピー、プリント単価の細かな設定

サイズ別/カラーとサイズ別/サービス(コピーまたはプリント)別、 カラー、およびサイズ別など細かな設定が可能。すべての価格は 1~999円の範囲で設定できます。

関連商品との併設

Coinkit 9/Coinkit 8、EPnet-Box、IC Card CashierなどをAdaptor-Box を介し併設可能。併設用設置台も用意。



※交通系電子マネーR/W*との設置例 Connection BOX 1 for EMの上に設置できます。 交通系電子マネーR/Wには盗難防止用セキュリティーワイヤーが同梱され ています。同梱のセキュリティーワイヤーで必ず固定してください。 *別売品(ジェイアール東日本メカトロニクス(株)製)

ApeosPort-IV C7780/C6680/C5580 ApeosPort-IV C5575/C4475/C3375/C2275

DocuCentre-V 7080/6080/5080

DocuCentre-V 4070/3070 DocuCentre-IV C7780/C6680/C5580

ApeosPort-IV C5570/C4470/C3370/C2270

DocuCentre-IV C5575/C4475/C3375/C2275

DocuCentre-IV C5570/C4470/C3370/C2270

DocuPrint C5000 d. DocuPrint C4000 d.

DocuCentre-IV C2263, DocuCentre-IV C2263 N DocuCentre-IV C2260, DocuCentre-IV 7080/6080/5080 DocuCentre-IV 4070/3070, DocuCentre-IV 3060/2060 DocuCentre-III 7000/6000/5000, DocuCentre-III 4000/3010

DocuPrint C3360/C2250, DocuPrint 5060/4060

ApeosPort-V C3320 ApeosPort-V 7080/6080/5080 ApeosPort-V 4070/3070

ApeosPort-V 4020

内容 ApeosPort-V C7775/C6675/C5575/C4475/C3375/C2275

ApeosPort-IV 7080/6080/5080、ApeosPort-IV 4070/3070

ApeosPort-III 7000/6000/5000, ApeosPort-III 4000/3010 DocuCentre-V C7775/C6675/C5575/C4475/C3375/C2275

DocuCentre-V C4475 AC/C3375 AC/C2275 AC(店舗サービス向け)

DocuCentre-IV C4475 A/C3375 A/C2275 A(店舗サービス向け)

レシートプリンター

経費処理などで必要になるレシート発行 もオプションのレシートプリンターを 使うと可能になります。レシートプリン ターを接続して管理者カードを機器に 入れることで、過去に発行したレシート の再発行や、未発行のレシートの発行が 可能です。



Connection BOX 1 for EM の主な仕様

項目	内容
対応カード	交通系電子マネー*
表示機能	128x64pixel モノクロLCD
インターフェイス	Ethernet (100BASE-TX)
大きさ	幅160x奥行190x高さ48mm(ケーブルカバー部除く)
質量	850g(ケーブルカバー部、ACアダプターを除く)
電源	ACアダプターから供給 AC100V 50/60Hz
最大消費電力	AC100V 10W
使用環境	温度:10℃~32℃ 湿度:15%~85% 結露なきこと

^{*}カードタイプ以外の交通系電子マネーはご利用いただけません。

※この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会(VCCI)の基準に基づくクラスA情報技術装置です。

※記載内容及び商品の仕様、外観等は改良のため、予告なく変更する場合があります。また、商品の色調はフィルム、印刷インクの性質上、実際の色とは異なってみえる場合がありますので、あらかじめご了承ください。 ●Suicaは東日本旅客鉄道 株式会社の登録商標です。 ●その他の社名、または商品名等は、それぞれ各社の商標、または登録商標です。

対応機種

複合機

プリンター

項目

〈複製禁止事項〉 法律で複製を禁止されているものは次のとおりですので、ご注意ください。

●国内外の紙幣、貨幣、政府発行の有価証券・国債証券・地方債証券。●未使用の郵便切手、郵便はがき(日本郵便製)など。●法律等で規定されている証紙類。●著作権 の目的となっている著作物(書籍、音楽、絵画、版画、地図、映画、図面、写真など)は個人的にまたは家庭内その他、これに準ずる限られた範囲内で使用するために複製 する以外は禁じられています。



〈安全にお使いいただくために〉

(ヌエにのだいいにんこんのに)●ご使用の前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。●表示された正しい電源、電圧でお使いください。●アース接続を確実に行なってください。故障や漏電の場合、感電する恐れがあります。

富士ゼロックス株式会社

〒107-0052 東京都港区赤坂9-7-3 Tel 03-6271-5111

http://www.fujixerox.co.jp/

●この商品に対するお問い合わせは、下記の営業担当へ…



富士ゼロックスに対するご意見、ご相談などは

お客様 0120-27-4100

受付時間:土、日、祝日および当社指定休業日を除く9時~12時、13時~ 17時。フリーダイヤルは、携帯電話・PHSおよび海外からはご利用いただけません。また、一部のIP電話からはつながらない場合があります。

お話の内容を正確に把握するため、また後に対応状況を確認するため、 通話を録音させていただくことがあります。